

# Avertissements agricoles

DLP 14 - 5 - 65508370

®

Publication périodique

ÉDITION "GRANDES CULTURES"

ISSN 0757 4029

## BULLETIN TECHNIQUE N° 10

25 AVRIL 1985

Une erreur de numérotation a fait appeler notre précédent bulletin  
"Bulletin N° 11" au lieu de "Bulletin N° 9".

ORGE D'HIVER	: Traitement urgent contre la Rhynchosporiose.
BLE	: Parcelles précoces : piétin-verse au contact de la tige, traitement <u>très urgent</u> si forte infestation. Autres parcelles : observer et traiter si nécessaire.

### - COLZA -

#### MALADIES :

- Dans les parcelles de JET 9 atteintes et non traitées, la Cylindrosporiose progresse sur feuilles médianes.

→ Symptômes, dégâts, lutte : se reporter à nos précédents avis.

- La maladie des taches blanches (*Pseudocercospora capsellae*) est fréquente sur feuilles de la base en toutes variétés, et progresse quelquefois sur feuilles médianes. Ces taches sont plus petites (diamètre inférieur à 1 cm) et plus claires que celles de la Cylindrosporiose, elles ont souvent un point sombre au centre.

→ Cette maladie n'ayant jamais occasionné de gros dégâts sous nos climats, aucune lutte n'est à envisager.

- Des taches de phoma (taches blanchâtres desséchées, quelquefois de grande taille, ponctuées de petits points noirs) sont aussi observables.

→ Cette maladie n'est plus à craindre sur les variétés actuelles.

#### SCLEROTINIA :

- Les parcelles les plus précoces de la variété BIENVENU (Indre-et-Loire et Indre) vont très prochainement atteindre le stade "chute des premiers pétales", qui marque le début de sensibilité de la culture au Sclérotinia.

→ Se reporter au bulletin du 18 Avril 1985, page 2.

#### MELIGETHES :

- Toutes les cultures sont au stade minimum "début floraison", fin de la période de sensibilité de la culture à ce ravageur.

→ Arrêt des traitements contre cet insecte.

Abonnement annuel : 100 F - Chèque à l'ordre du Régisseur de Recettes D.D.A. Loiret à envoyer à l'adresse ci-dessous.

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, Rue de Curambourg - B.P. 210

45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX - Tél. (38) 86.36.24

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE"

(Cher, Eure-et-Loir, Indre, Indre-et-Loire, Loir-et-Cher, Loiret)

Imprimerie de la Station "Centre"

Le Directeur-Gérant : A. SIMONIN

CPPAP N° 530 AD



P15

## CHARANCON DES SILIQUES :

● Le début de vol noté dans le précédent bulletin n'a pas continué en raison du refroidissement du climat.

→ Pas de traitement dans l'immédiat.

## **- ORGE D'HIVER -**

### MALADIES :

● La Rhynchosporiose progresse et atteint fréquemment la 3<sup>e</sup> feuille visible en partant du sommet.

● Toutes les cultures ont dépassé le stade "1<sup>er</sup> noeud".

→ Traitement urgent. Choisir son produit en fonction des autres maladies.

## **- BLE -**

### MALADIES :

Le piétin-verse est la maladie à surveiller (symptômes : voir fiche couleur du bulletin N° 5). Traitement à effecteur si le seuil d'1 talle sur 5 atteinte sur l'avant-dernière gaine est dépassé.

La Septoriose progresse modérément vers le haut de la plante.

● Parcelles précoces atteignant le stade "2<sup>e</sup> noeud" :

Cette maladie, lorsqu'elle est présente, arrive au contact de la tige. Un début de pénétration est même quelquefois observé.

→ Sur les parcelles dépassant le seuil d'intervention, et non traitée selon nos 2 précédents bulletins, un traitement est très urgent. Utiliser de préférence des produits à base de prochloraz dans les régions concernées par le piétin-verse résistant (cf information du bulletin N° 3).

Remarque : Toute intervention réalisée une fois que le piétin-verse a pénétré dans la tige sera beaucoup moins efficace.

→ Sur les parcelles atteintes essentiellement par d'autres maladies (Fusariose, Rhizoctone, Septoriose), intervention moins urgente. Elle sera à réaliser dès que vous observerez de la Septoriose sur 3<sup>e</sup> feuille visible en partant du sommet de la plante.  
Protection minimum : avec des produits de type BAVISTINE M, PELTAR.

● Parcelles au stade "1 noeud" (cas le plus fréquent) :

Les attaques atteignent l'avant-dernière, voire la dernière gaine.

→ Faites des comptages et traitez si le seuil d'intervention contre le Piétin-verse est atteint. Sinon, renouvelez le comptage toutes les semaines.

MOUCHE GRISE : Se reporter à notre précédent bulletin.

Aucun traitement sur attaque déclarée n'est efficace. Seuls, les traitements de semence adaptés (endosulfan + lindane ou diéthion) présentent une certaine efficacité sur ce ravageur.

## **- POIS, FEVEROLES, VESCES, LENTILLES -**

### SITONES

Gros dégâts parfois observés sur ces cultures (déjà signalés dans nos précédents bulletins).

● Sur féveroles, la vitesse de croissance actuelle limite la nuisibilité de l'insecte adulte.

● Sur lentilles en cours de levée en Champagne Berrichonne, en raison de la faible taille et de la faible vigueur des plantules au départ, soyez très vigilant.

→ Traitez dès l'observation des premiers dégâts avec du parathion (250 g MA/ha) ou du parathion méthyl (300 g MA/ha).